

Ingegneria Civile e Ambientale per la Mitigazione dei Rischi / Classe L-7 / 2024-2025

ANNO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU	SEMESTRE	TAF
PERCORSO COMUNE					
I	MATEMATICA I	MAT/03 - MAT/05	15	ANNUALE	BASE
I	CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	CHIM/07 ING-IND/22	9	ANNUALE	BASE - AFFINE
I	FISICA GENERALE	FIS/01	9	ANNUALE	BASE
I	DISEGNO ED ELEMENTI COSTRUTTIVI / LINGUA INGLESE	ICAR/17 -L-LIN/12	12	ANNUALE	CARATTERIZZANTE / LINGUA STRANIERA
I	GEOLOGIA	GEO/04	6	ANNUALE	AFFINE
II	MATEMATICA II	MAT/05	9	I SEMESTRE	BASE
II	MECCANICA RAZIONALE	MAT/07	9	I SEMESTRE	BASE
II	STATISTICA PER LA VALUTAZIONE DEI RISCHI	ICAR/02	6	I SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
II	IDRAULICA	ICAR/01	9	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
II	FISICA TECNICA	ING-IND/10	9	II SEMESTRE	AFFINE
III	ESAME A SCELTA	-	6	I SEMESTRE	A SCELTA DELLO STUDENTE
III	COSTRUZIONI IDRAULICHE	ICAR/02	9	I SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	MECCANICA DELLE TERRE	ICAR/07	9	I SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	9	I SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	STRUTTURE IN ACCIAIO E IN C.A.P.	ICAR/09	6	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	ESAME A SCELTA TIPO A:	-	6	II SEMESTRE	
III	A1.1 COSTRUZIONE E SICUREZZA DEI PONTI	ICAR/09	6	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	A1.2 STABILITA' DEI PENDII	ICAR/07	6	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
	PROVA FINALE	-	3	-	PROVA FINALE
Curriculum CIVILE					
II	ELEMENTI DI BIM	ICAR/17	6	I SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
II	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	9	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
II	TOPOGRAFIA	ICAR/06	9	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	ESAME A SCELTA	-	9	II SEMESTRE	A SCELTA DELLO STUDENTE
	TIROCINIO e SOFT SKILLS	-	6	-	ULTERIORI ATTIVITA'
Curriculum AMBIENTALE					
II	CHIMICA DELL' AMBIENTE	CHIM/07	6	I SEMESTRE	BASE
II	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	9	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
II	TOPOGRAFIA	ICAR/06	6	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	FENOMENI DI INQUINAMENTO E FONDAMENTI DI INGEGNERIA SANITARIA E AMBIENTALE	ICAR/03	9	II SEMESTRE	CARATTERIZZANTE
III	ESAME A SCELTA	-	6	II SEMESTRE	A SCELTA DELLO STUDENTE
	TIROCINIO e SOFT SKILLS	-	3	-	ULTERIORI ATTIVITA'
INSEGNAMENTO A SCELTA					
III	CARATTERI COSTRUTTIVI DELL' EDILIZIA ESISTENTE	ICAR/19	6	I SEMESTRE	
III	ELABORAZIONE DATI CON STRUMENTI INFORMATICI	ING-INF/05	6	I SEMESTRE	
III	FENOMENI DI INQUINAMENTO E FONDAMENTI DI INGEGNERIA SANITARIA E AMBIENTALE	ICAR/03	9	II SEMESTRE	SOLO CURRICULUM CIVILE
III	INSEGNAMENTI "TIPO A" OPPURE ESAMI DELL'ALTRO CURRICULUM	-	6	I/II SEMESTRE	
PROPEDEUDICITÀ					
NESSUNA PROPEDEUDICITÀ					